

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 <i>Performance Six Sigma</i> .....	18
Gambar 2. 2 <i>Hematology analyzer Sysmex XN-100</i> .....	20
Gambar 2. 3 Kerangka Konsep .....	25
Gambar 3. 1 Alur Penelitian.....	31
Gambar 4. 1 Grafik <i>Levey Jennings</i> Leukosit Januari .....	39
Gambar 4. 2 Grafik <i>Levey Jennings</i> Leukosit Februari .....	39
Gambar 4. 3 Grafik <i>Levey Jennings</i> Leukosit Maret .....	40
Gambar 4. 4 Grafik <i>Levey Jennings</i> Hematokrit Januari .....	40
Gambar 4. 5 Grafik <i>Levey Jennings</i> Hematokrit Februari .....	40
Gambar 4. 6 Grafik <i>Levey Jennings</i> Hematokrit Maret .....	41
Gambar 4. 7 Grafik <i>Levey Jennings</i> Hemoglobin Januari .....	41
Gambar 4. 8 Grafik <i>Levey Jennings</i> Hemoglobin Februari .....	42
Gambar 4. 9 Grafik <i>Levey Jennings</i> Hemoglobin Maret .....	42
Gambar 4. 10 Grafik <i>Levey Jennings</i> Leukosit Januari .....	49
Gambar 4. 11 Grafik <i>Levey Jennings</i> Leukosit Februari .....	50
Gambar 4. 12 Grafik <i>Levey Jennings</i> Leukosit Maret .....	50
Gambar 4. 13 Grafik <i>Levey Jennings</i> Hematokrit Januari .....	51
Gambar 4. 14 Grafik <i>Levey Jennings</i> Hematokrit Februari .....	51
Gambar 4. 15 Grafik <i>Levey Jennings</i> Hematokrit Maret .....	51
Gambar 4. 16 Grafik <i>Levey Jennings</i> Hemoglobin Januari .....	52
Gambar 4. 17 Grafik <i>Levey Jennings</i> Hemoglobin Februari .....	52
Gambar 4. 18 Grafik <i>Levey Jennings</i> Hemoglobin Maret .....	53